

Muesmattstrasse 19  
3012 Bern  
Telefon 031 633 11 11  
Telefax 031 633 11 99  
info.wasser.kl@gef.be.ch  
www.be.ch/kl

A-Nr.	7.801
E	18. Sep. 2018
V.	

Gemeindeverwaltung Allmendingen  
Thunstrasse 9  
3112 Allmendingen

Kontrolle Nr. K8244  
Gemeinde Allmendingen  
Unser Zeichen Lue

Bern, 18. September 2018

### Untersuchungsbericht für Trinkwasser

Sehr geehrte Damen und Herren

Am 12. September 2018 wurde durch Herrn Michael Kurth im Rahmen der Selbstkontrolle eine Trinkwasserprobe erhoben. Zweck der Untersuchung war die lebensmittelrechtliche Überprüfung der Trinkwasserqualität.

Angaben, Ergebnisse und Beurteilungen zur Probe sind aus den Beilagen ersichtlich. Daraus geht hervor, dass die Probe bezüglich der untersuchten Kriterien den Vorschriften entsprach.



Freundliche Grüsse  
Kantonales Laboratorium

Rudolf Robbi  
Leiter Trink- und  
Badewasserinspektorat

Gebühr: Fr. 335.00 (exkl. 7.7 % MWST), Rechnung folgt mit separater Post

Beilagen:

- Resultatblatt für folgende Probennummer / Probenahmestelle  
127574 / 12311

Kopie mit Beilagen an:

- Herr Michael Kurth, 3112 Allmendingen

Die Prüfverfahren basieren auf europäischen Normen. Nähere Angaben zu den Prüfverfahren oder Ergebnissen sind auf Anfrage erhältlich.



**Probenbeschreibung**

Probennummer 127574  
 Erhoben am 12.09.2018  
 Erhebungszeit 08.50 Uhr  
 Eingangsdatum 12.09.2018  
 Gemeinde Allmendingen  
 Netzname Verteilnetz, WV Allmendingen  
 Nr. Erhebungsstelle 12311  
 Bezeichnung Dorfbrunnen vor WD-Magazin, Thunstrasse 36  
 Wasserbehandlung desinfiziert  
 Verwendung als Trinkwasser  
 Wassertemperatur 20.0 °C

**Mikrobiologische Untersuchungsergebnisse**

Untersuchungskriterien	Ergebnis	Einheit (KBE)	Höchstwert für Trinkwasser gemäss TBDV
Escherichia coli (EN ISO 9308-1)	nicht nachweisbar	pro 100 ml	nicht nachweisbar
Enterokokken (EN ISO 7899-2)	nicht nachweisbar	pro 100 ml	nicht nachweisbar
Aerobe, mesophile Keime (EN ISO 6222 mod.)	nicht nachweisbar	pro ml	300 (Netz), 100 (an der Fassung) 20 (nach der Behandlung)

**Physikalische und chemische Untersuchungsergebnisse**

Untersuchungskriterien	Ergebnis	Einheit	Anforderung für Trinkwasser gemäss TBDV
Aussehen	unauffällig		unauffällig
Trübung (90 Grad) (Photometrie)	0.2	NTU	Richtwert: 1.0
Chlorid	2.5	mg/l	
Fluorid	0.09	mg/l	Höchstwert: 1.50
Nitrat	3.9	mg/l	Höchstwert: 40.0
Nitrit	nicht nachweisbar	mg/l	Höchstwert: 0.10: nicht nachweisbar
Sulfat	25.7	mg/l	
Ammonium	nicht nachweisbar	mg/l	Höchstwert: 0.10
Calcium	56.6	mg/l	
Kalium	1.0	mg/l	
Magnesium	5.0	mg/l	
Natrium	2.4	mg/l	Höchstwert: 200.0
Gesamthärte	1.62	mmol/l	
Härtegrad (französische)	16.2	°f	

Legende: TBDV = Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen  
 KBE = kolonienbildende Einheiten

**Beurteilung**

Die Untersuchungsergebnisse entsprechen den gesetzlichen Vorschriften.

Verantwortlich: Rudolf Robbi, Leiter Trink- und Badewasserinspektorat  
 Tel. 031 633 11 24, rudolf.robbi@gef.be.ch

Hinweise: Dieses Resultatblatt wurde elektronisch erzeugt und ist ohne Unterschrift gültig.  
 Informationen zur Probenerhebung, zu Prüfverfahren und allfälligen Massnahmen befinden sich im Begleitbrief des Berichtes.